

POLAR DABBSSON PANNELLO 200W

Reference: 27600



il pannello solare portatile e potente per le tue attività all'aperto

Il pannello solare DBS200S è la soluzione ideale per chi ha bisogno di una fonte di energia pulita e rinnovabile per le proprie attività all'aperto. Con una potenza di 200W e un'efficienza fino al 23%, può ricaricare rapidamente una varietà di dispositivi, tra cui smartphone, tablet, fotocamere e luci LED.

Vantaggi:

Potenza di 200W: sufficiente per ricaricare rapidamente la maggior parte dei dispositivi elettronici.
Efficienza fino al 23%: garantisce una ricarica rapida e efficiente.
Portatile e leggero: facile da trasportare e da montare.
Resistente alle intemperie: può essere utilizzato in qualsiasi condizione atmosferica.

Utilizzi:

Il pannello solare DBS200S è ideale per una vasta gamma di attività, tra cui:
Campeggio e escursioni: per ricaricare i dispositivi elettronici in viaggio.
Eventi e situazioni di emergenza: per fornire energia in caso di black out o di emergenza.
Lavoro in remoto: per ricaricare i dispositivi elettronici in luoghi isolati.

SCHEDA TECNICA POLAR DABBSSON PANNELLO 200W

Potenza MAX 200W
Vtaggio 19.1 V
Corrente 9.54A
Vtaggio di Circuito Aperto 23 V
Corrente di Corto Circuito 10.5A
Temperatura Di Lavoro -10°C ~ 65°C
Dimensioni (APERTO) 540x2355x25 mm
Dimensioni (RIPIEGATO) 540x625x44 mm

Cerchi una batteria portatile con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata alle Batterie portatili e Gruppi di continuità di brand specializzati.

Le immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Potenza massima monofase (KVA)

2

Corrente (A)	9.5
Materiale	EFTE
Efficienza (%)	23
Temperatura Lavoro	-10°C ~ 65°C
Voltaggio	19.1V
Dimensioni (Aperto)	540x625x44 mm
